Index of Claims

Apı	olication/Control No.	Applicant(s)/I	
10/	705,809	CHOU, CHIN	IG-HAI
Exa	aminer	Art Unit	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Patrick M. Moore

A	Appeal
0	Objected

2188

Claim	Cla	aim	m la Date					\neg	Claim Date									\neg	Claim Date														
1	Lie	$\overline{}$	 \ 						Date Claim Date										┥											ᅥ			
2	Final	Original	10/11/20	,								Final	Original										Final	Original									
2	<u> </u>	1	Ь.	\vdash		\vdash	┢	┢	┢╾	-	\dashv		51	\vdash	-	-+	┪	\dashv	7	┪				101				\neg	ᅥ	ᅥ	7	_	\neg
3 V			_	Н	_	├-	-	-	┢	Н	\dashv				\vdash	\dashv	┪	-	+	ᅥ	\dashv	-	\vdash				-	-		寸	十	一	\neg
4 V 5 V 554 105 105 105 105 105 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 107 108 108 108 109 100 110 100 110 110 100 1110 100 1110 1110 100 1110 1111 111	\vdash		_	Н		┢	┢	-	├	Н	\dashv					\dashv	7	_	十	\dashv	\dashv	┥.	\vdash				\dashv		\neg	\neg	ヿ	寸	_
5		_	<u> </u>	Н		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	Н			Н		_	_	\dashv	_		\dashv	┪					\dashv	\neg		ヿ	ヿ	ヿ	ᅥ
66			<u> </u>			┢	\vdash	-	 	H	\vdash		55	Н	\dashv	_	-	一	_	┪	\neg	╡				\neg	\neg	\neg	\neg	\Box	寸	寸	
T	-		٠,	H		\vdash	\vdash	┢	┼─	\vdash	\vdash			H	\dashv	寸	_	\dashv	_	┪	\dashv	╡		106							一	_	
See 108 109 100 110 111 111 111 111 111 111 112 112 112 112 113 114 115 115 115 115 115 116 116 117 117 118 118 118 118 118 119 120			 -				\vdash	\vdash	 	 	Н			М		\neg	ヿ	_	寸	\neg	一十	╗			П		\Box				コ	╗	
9			٠,	Н	_		 	1	T	T	П				\Box	_	_	\neg	\dashv	\neg	\neg	7								\neg	\neg	\neg	╗
10			۲	\vdash		-	 	1	t	H	\dashv		59		\Box		_	寸	T	\neg	十	ヿ								\neg	\dashv	\neg	\neg
11			Н				一		\vdash		\neg				\Box		\neg	T	T	一		\dashv									\Box	T	
12				\vdash			1	1	T	1	П			П				\neg	T	コ	一	7									\neg	П	
13			Т	П		<u> </u>			Т	П	\Box		62	П	П			寸	T	ヿ	丁	\neg		112							J	▔	
14			Γ	П					П	П			63						_ 1					113							\Box		
15			Г	П		T -	Ι_	T	П				64				\neg			\Box													
16						Ī							65											115							\Box		
18 19 68 118 119 119 119 119 119 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133<		16				Г	Т			П														116									
19		17	Г	Г				Г	П		П						\Box																
120		18						Ι.	Π																						_		
21 71 72 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133		19											69																		_	Ц	
22 3 122 123 124 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 128 128 127 128 128 129 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137			Г					Г		\Box																					\Box	_	
23 123 123 124 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 136 136 136 137 137 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144								Г																			Ш				ightharpoonup		
24 124 25 75 26 76 27 126 27 127 28 128 29 129 30 80 31 131 32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 46 96 47 97 48 99 48 146 49 99			Г					<u> </u>																			Щ				┙		
25 75 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149																														Щ	_		
26 76 126 127 128 127 128 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 143 143 144 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149						L		<u> </u>	L			<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш	_	_	_			\perp	_		124	Ш					Щ	_		
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 147 147 147 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149			_				L		L	L					Ш		_	_	_	_	\perp	_	<u> </u>							\Box	_		
28 78 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149			L	L		L		_		上				L			_	_	_	_	_	_	<u> </u>								_	_	
29 79 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 149 144 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 145 146 146 147 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				L				_		L	Ш				Ш		_		_		\rightarrow	_								\Box	\dashv	\dashv	
30		28	╙	\perp		L_	<u> </u>	╙	1	ㄴ	Ц				Щ			\dashv	\dashv	_	-	4	<u> </u>				Н			\Box	\dashv		
31 81 32 131 33 132 34 133 35 84 36 85 37 136 37 137 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99			↓_	L		<u> </u>	L.	↓_	┺	上	Ш				Щ	\Box	_	4	_	_	\vdash	4	-			\vdash	Н			\vdash	\dashv	ᅴ	
32 82 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 147 148 148 148 149			╙	\perp			ļ	<u> </u>	ــــ	L	Ш			Щ	Щ		_	-	_	_		4		130	<u> </u>	L	Н		_		\dashv	\dashv	
33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			_	<u> </u>	_	_	╙	↓_	↓_	 	Ш				Ш		_				\dashv	4			\vdash				_			\dashv	_
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 48 99 49 99 148 99 148 149			┡	igspace	_	<u> </u>	┡	↓_	↓	_	Н			_	Ш	_	-		-		-		<u> </u>	132	<u> </u>		_		\vdash	Н	-	\dashv	_
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 135 136 137 138 139 140 141 42 92 144 144 145 146 147 148 149			\vdash	⊢	<u> </u>		╄			1	Н		83	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash		-	-	-	\dashv	\dashv		133	\vdash		$\vdash\vdash$		├	\vdash		\dashv	
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99	<u> </u>		├-	-	\vdash	\vdash	+	\vdash	+	-	Н			 	\vdash	\dashv	\dashv	-		_	-	\dashv	-	134		\vdash	\vdash	_	-	Н	\dashv	\dashv	
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		├-	 —	\vdash	⊢	╀	⊢	╀	┼	H	-			\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	-	-		\dashv	-	133	 -	\vdash	\vdash	_		Н	\dashv	\dashv	-
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		⊢		\vdash	₩	╀	+-	+-	┼	H	-		-	\vdash	\dashv	\dashv				+	\dashv	-		\vdash	├	\vdash	_	┝	Н			-
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	+	H	-		⊢	\vdash	\dashv	\dashv				-	\dashv	-	137	-	\vdash	\vdash		\vdash	Н	\dashv	\dashv	-
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	 	├	╁	╁	+-	╁	H			 -	\vdash	\vdash		\dashv		-	\vdash	\dashv	-	130	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н	_	\dashv	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	╁	├	-	╁	+	+	\vdash	⊢┤			\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	-		-	\vdash	Н	_	\vdash	-	\dashv	\dashv	-
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		├	╁	-	╁	╁╌	+	╁	\vdash	H			\vdash	Н	-		-	\dashv	\dashv	$\vdash \vdash$	\dashv	-		-	-	Н	_	_	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			├	┼	\vdash	-	╁	╁	╁	╀	H			\vdash		\vdash		\dashv	\dashv	-	$\vdash \vdash$	\dashv	-		\vdash	1	Н	_	-	\vdash	\dashv	_	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			+	╁	-	1-	+-	╁╌	+-	╁	H	-		\vdash	Н	\vdash		-	+	-	\dashv	\dashv			 	\vdash	Н	_	 		\dashv	\dashv	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		+-	1-	 -	\vdash	1	+	╁	+	H			\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	-	\dashv	\vdash	\dashv			 	\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	\dashv	\neg	_
46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	\vdash		+-	┼	\vdash	\vdash	+	+	╁	+	H	-		\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	┥	_	-+	\dashv	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н		-	-
47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash	┼	\vdash	 	+	╁	\vdash	\vdash	H			\vdash	\vdash		\dashv	\vdash	ㅡ	\dashv	\vdash	\dashv	-		 	\vdash	Н	_	\vdash	\vdash	\dashv	\neg	
48 98 49 99 148 149	-		\vdash	+	\vdash	\vdash	+	+	1	+	H		97	 - 	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	Н	$\vdash \uparrow$	\dashv	_	147		Т	Н	_	1	Н	\Box	\dashv	
49 99 149	\vdash		╁	\vdash	 	1-	1	+-	+	+-	H	-		 		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	\dashv			\vdash	T	М		T	П		_	
	-		十	\vdash	╁	t	+	t	t	\vdash	H			\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv		$\vdash \vdash$	\neg		149	 	\vdash	Т		<u> </u>	П	\sqcap	\exists	
		50	\vdash	\vdash	\vdash	T	1	⇈	+	†	Н		100	\vdash			\neg	\dashv	一		\Box	\neg			Г	Т	П		_	П	\sqcap	\neg	Г